

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

12.02.2021 - 14.02.2021

Dnevni prosjek izračunat na osnovu satnih mjerenja (u $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

ZAGAĐUJUĆA MATERIJA	Skver	BKC	Bukinje	Lukavac	Živinice	Mobilna: Banovići
	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO₂)						
12.02.2021	29.9	46.9	18.1	54.4	153.4	51.3
13.02.2021	50.5	82.2	27.5	53.9	177.7	95.5
14.02.2021	46	65.4	38.2	58.8	174	68.4
Azotdioksid (NO₂)						
12.02.2021	21.9	32.7	8.2	21.7	23.1	--
13.02.2021	23.2	40.3	12	27.4	31.9	--
14.02.2021	25	38.6	23.1	36.1	29.9	--
Ugljenmonoksid (CO)						
12.02.2021	1,739	1,999	872	2,340	1,169	--
13.02.2021	2,221	2,660	1,092	2,726	1,627	--
14.02.2021	2,100	2,327	1,277	2,684	1,456	--
Ozon (O₃)						
12.02.2021	--	27.2	59.5	--	42.2	--
13.02.2021	--	20.9	43.4	--	25.6	47.1
14.02.2021	--	21.5	38.1	--	26	--
Suspendovane čestice (PM 2,5)						
12.02.2021	24.7	44.8	36.8	20	40.9	21.6
13.02.2021	55.1	101	28	43.2	71.8	47.1
14.02.2021	51.6	85.9	46.1	46.2	68.4	29.6

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 12.02.2021 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna: Banovići.
Kvalitet zraka za dan 12.02.2021 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 12.02.2021 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Živinice.

Kvalitet zraka za dan 13.02.2021 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna: Banovići.
Kvalitet zraka za dan 13.02.2021 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 13.02.2021 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Živinice.

Kvalitet zraka za dan 14.02.2021 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna: Banovići.
Kvalitet zraka za dan 14.02.2021 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 14.02.2021 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Živinice.

U skladu sa članom 17., stav 5. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti zraka („Službene novine Federacije BiH“, broj: 33/03 i 4/10), prema nivou zagađenosti, s obzirom na propisane granične i tolerantne vrijednosti, utvrđene su slijedeće kategorija kvalitete zraka:

- prva kategorija kvaliteta zraka – čist ili neznatno zagađen zrak: nisu prekoračene granične vrijednosti (GV) niti za jednu zagađujuću materiju – **zelena boja**,
- druga kategorija kvaliteta zraka – umjereno zagađen zrak: prekoračene su granične vrijednosti (GV) za jednu ili više zagađujućih materija, a nisu prekoračene tolerantne vrijednosti (TV) niti za jednu zagađujuću materiju – **žuta boja**,
- treća kategorija kvaliteta zraka – prekomjerno zagađen zrak: prekoračene su tolerantne vrijednosti (TV) za jednu ili više zagađujućih materija – **crvena boja**.

NAPOMENA: Podaci za ozon (O₃) i suspendovane čestice (PM_{2,5}) nisu prikazani u odgovarajućim bojama iz razloga što za ove zagađujuće materije Pravilnik o načinu vršenja monitoringa kvaliteta zraka i definiranju vrsta zagađujućih materija, graničnih vrijednosti i drugih standarda kvaliteta zraka („Službene novine Federacije BiH“, broj: 1/12) nije definisao granične vrijednosti za 24h.

ODGOVORNI SARADNICI

*Aganović Kanita
Bosankić Anto
Dervišević Edin*

*MINISTARSTVO PROSTORNOG UREĐENJA
I ZAŠTITE OKOLICE*